

جمهورية مصر العربية



رئاسة الجمهورية

الوقائع المصرية

مُلحق للجريدة الرسمية

الثمن ١٥ جنيها

السنة
١٩٧ هـ

الصادر في يوم الأحد ٢٥ صفر سنة ١٤٤٥
الموافق (١٠ سبتمبر سنة ٢٠٢٣)

العدد ٢٠٠
تابع (أ)



هيئة الدواء المصرية

قرار رقم ٦٠٠ لسنة ٢٠٢٣

بشأن استبدال الجداول الملحقه بالقانون رقم ١٨٢ لسنة ١٩٦٠

رئيس هيئة الدواء المصرية

بعد الاطلاع على قانون مزاوله مهنة الصيدلة رقم ١٢٧ لسنة ١٩٥٥ ؛

وعلى القانون رقم ١٨٢ لسنة ١٩٦٠ بشأن مكافحة المخدرات وتنظيم استعمالها

والاتجار فيها وتعديلاته ؛

وعلى قانون هيئة الدواء المصرية الصادر بالقانون رقم ١٥١ لسنة ٢٠١٩

ولائحته التنفيذية ؛

وعلى الاتفاقية الوحيدة للمخدرات لسنة ١٩٦١ ؛

وعلى الاتفاقية الخاصة بالمؤثرات العقلية لسنة ١٩٧١ ؛

وعلى اتفاقية الأمم المتحدة لمكافحة الاتجار غير المشروع فى المخدرات

والمؤثرات العقلية لسنة ١٩٨٨ ؛

وعلى اجتماعات اللجنة المشكلة بقرار رئيس الهيئة رقم ٣٥ لسنة ٢٠٢٢

لتعديل الجداول الملحقه بقانون مكافحة المخدرات ؛

وعلى توصيات اللجنة الثلاثية المشكلة من ممثلى هيئة الدواء المصرية

ووزارتى العدل والداخلية المنعقدة بتاريخ ١٢ يوليو ٢٠٢٣ ؛

وبناءً على ما تم عرضه من نائب رئيس مجلس الدولة والمستشار القانوني

لهيئة الدواء المصرية ورئيس الإدارة المركزية للسياسات الدوائية ودعم الأسواق

بهيئة الدواء المصرية ؛

قرر :

مادة ١ - تُستبدل الجداول المرافقة بهذا القرار ، بالجداول الملحقة بالقانون رقم ١٨٢ لسنة ١٩٦٠ المشار إليه .

مادة ٢ - يُنشر هذا القرار فى الوقائع المصرية ، ويعمل به من اليوم التالى لتاريخ نشره .

تحريراً فى ٢٠٢٣/٩/٩

رئيس هيئة الدواء المصرية

أ.د/ تامر محمد عصام

مذكرة إيضاحية

بشأن قرار السيد الأستاذ الدكتور

رئيس هيئة الدواء المصرية رقم ٦٠٠ لسنة ٢٠٢٣

باستبدال الجداول الملحقه بالقانون رقم ١٨٢ لسنة ١٩٦٠

بشأن مكافحة المخدرات وتنظيم استعمالها والاتجار فيها

منذ صدور القانون رقم ١٨٢ لسنة ١٩٦٠ بشأن مكافحة المخدرات وتنظيم استعمالها والاتجار فيها ، والمعمول به منذ تاريخ ١٣/٧/١٩٦٠ ، صدرت العديد من القرارات الوزارية إعمالاً لنص المادة (٣٢) من القانون والتي منحت تفويضاً تشريعياً للوزير المختص لتعديل الجداول الملحقه بالقانون سواء بالحذف أو الإضافة أو بتغيير النسب الواردة فيها ، ولو حظ منذ سريان أحكام القانون المشار إليه أن قرارات تعديل الجداول لم تنتهج معياراً واحداً سواء بعدم توحيد الشكل العام للجداول وطريقة ترقيم وحصر المواد المدرجة من الناحية الصياغية والعلمية فضلاً عن عدم انطباق شكل الجداول على مضمونها ، كما ظلت بعض الجداول مثل الجدول رقم (٢) والخاص بالمستحضرات المستتناة من النظام المطبق على المواد المخدرة دون تدقيق أو مراجعة رغم احتوائه على مستحضرات لم تعد مستخدمة فى المجال الصيدلى وعفا عليها الزمن وتجاوزها التطور التكنولوجى والعلمى فى مجال التركيبات الصيدلانية ، وأضحى هناك صعوبة بالغة حال الرجوع إلى الجداول لتحديد بند الإدراج أو الحذف أو الإضافة ، كما لوحظ عدم تدقيق الجداول مع القوائم الدولية ، ومن ناحية أخرى فقد أُستحدث نظام الإدراج بالمجموعة الكيميائية والتي هى عبارة عن هيكل أو بناء كيميائى يميز المركب الكيميائى (المادة الكيميائية) ويكون جزءاً أصيلاً فى تركيب هذا المركب ، وذلك حتى يمكن استباق التطور التكنولوجى الهائل الذى يرتكبه الخارجون عن القانون بالتدخل لتغيير التركيبة الكيميائية للمخدرات التخليقية لإخراجها من تحت مظلة التجريم ، كما أن هذه المجموعات ومشتقاتها أضحت تمثل خطراً بالغ الأثر ليس على المتعاطى فحسب ولكن على المجتمع كله ، وتجاوزت خطورتها الجواهر المخدرة المدرجة بالقسم الأول من الجدول رقم (١) ، وارتببت العديد من الجرائم فى الآونة الأخيرة بتعاطى مرتكبها لها .

وبناءً على ما تقدم فقد ارتئى إصدار القرار المرافق متضمناً مادة أولى بتعديل كافة الجداول الملحقة بالقانون المشار إليه وذلك بالاستبدال على أن تكون الأطر العامة الحاكمة للاستبدال متمثلة فيما يلى :

التدقيق الاصطلاحى والفنى واللغوى للمصطلحات والمسميات العلمية للمواد المدرجة مع توحيد طريقة كتابة جميع المواد وحذف المسميات التى لا أصل علمى لها ، وضبط مسميات الجداول بما يتفق مع نصوص القانون .
توحيد طريقة الإدراج وفق معيار موحد يتضمن طريقة الترقيم والحصر ، مع مقارنة الجداول بالقوائم الدولية .

إعادة صياغة محتوى القرارات الوزارية الصادرة فى هذا الشأن فى صورة جداول منقحة ومنضبطة صياغياً وعلمياً ، مع تعديل ما لم يرد منها فى شكل جدول ليكون على الصورة النمطية للجدول لينتفق المسمى مع المضمون .
وضع آلية مرنة لتكون هناك نسخة رقمية من الجداول لمواكبة التطور السريع الذى يطرأ باستمرار على المواد الكيميائية ومشتقاتها ، وبما يسهل البحث لكافة المتعاملين مع تلك الجداول سواء من الناحيتين الفنية أو القانونية .
استبدال الأقسام بالفقرات مع ترقيم كل جدول وكل قسم منفصلاً عن الجداول والأقسام الأولى .

توحيد الديباجات التى وردت بالقرارات الوزارية المتتابعة مع نقلها لصدر الجدول محل الإدراج .
الحرص الشديد على تدقيق الجداول بما لا يؤثر على الدعاوى القضائية المتداولة أمام المحاكم أو النيابة .

نقل المجموعات ومشتقاتها والمتعلقة بالمخدرات التخليقية إلى القسم الأول (ب) من الجدول رقم (١) وخضوعها للتجريم المشدد المقرر لهذا القسم لما لها من تأثير سلبى بالغ الخطورة ليس على المتعاطى فحسب بل على المجتمع بأكمله بما يستوجب تشديد العقاب على كافة الصور الإجرامية المتعلقة بها والتى تضمنتها أحكام القانون المشار إليه .

كما تضمن القرار مادة ثانية خاصة بالنشر وتاريخ السريان .

رئيس هيئة الدواء المصرية

أ.د/ تامر عصام

جدول رقم (١)

الملحق بالقانون رقم ١٨٢ لسنة ١٩٦٠
في شأن مكافحة المخدرات وتنظيم استعمالها والاتجار فيها

الجدول رقم (١)

الجواهر المخدرة

جدول رقم (١) - القسم الأول (أ)		
يشمل المواد الاتية ونظائرها وإشراتها ومستحضراتها وأيسومراتها وستيريوايسومراتها. وأملاح جميع ما سبق. وكذلك أي مستحضر أو مخلوط أو مستخلص أو أي مركب آخر يحتوي على أي مما سبق. وبإي نسبة كانت ما لم ينص على نسبة محددة		
م	المادة	الاسم العلمي والوصف
١.	كوكاين (Cocaine) وجميع مستحضراته المدرجة أو غير المدرجة في دساتير الأدوية والتي تحتوي على أكثر من (٠.١٪) من الكوكاين سواء صنعت من أوراق الكوكا (خلاصتها أو خلاصتها السائلة أو صيغتها) أو من الكوكاين ومخففات الكوكاين في مادة غير فعالة أو صلبة أيا كانت درجة تركيزها	Methyl ester of benzoylecgonine (an alkaloid found in coca leaves or prepared by synthesis from ecgonine)
٢.	هيروين (Heroin) بذاته أو مخلوطا أو مخففا في أي مادة أيا كانت درجة تركيزها وبإي نسبة.	Diacetylmorphine (derivative of morphine)
٣.	٦- أحادي أسيتيل مورفين 6-MAM (6-monoacetyl Morphine)	6-monoacetyl Morphine

الجدول رقم (١) - القسم الأول (ب)			
يشمل المجموعات الآتية والمواد المشتقة منها، عدا المدرج منها في جدول آخر، وكذلك أي مستحضر أو مخلوط أو مستخلص أو أي مركب آخر يحتوي على هذه المشتقات بأي نسبة كانت ما لم ينص على نسبة محددة:			
م	المجموعة	أمثلة للمواد المشتقة منها	الاسم العلمي والوصف
١.	نفتويل إيندول Naphthoylindole	JWH-018	Naphthalene-1-yl(1-pentyl-1H-indol-3-yl) methanone
		JWH-073	Naphthalen-1-yl-(1-butylindol-3-yl) methanone
		JWH-200	1-(2-(4-Morpholinyl) ethyl)-3-(1-naphthoyl) indole
٢.	سيكلوهيكسيل فينول Cyclo Hexyl phenol	CP-47,497-C8-homologue	5-(1,1-dimethyloctyl)-2-(3-hydroxycyclohexyl)-phenol
		CP-47,497	5-(1,1-(dimethylheptyl)-2-(3-hydroxycyclohexyl)-phenol
٣.	إندازول كاربوكساميد Indazole Carboxamide	AB-Fubinaca	N-[(2S)-1-amino-3-methyl-1-oxobutan-2-yl]-1-[[4-fluorophenyl)methyl]indazole-3-carboxamide
		AB-Chminaca	N-[(2S)-1-amino-3-methyl-oxobutan-2-yl]-1-(cyclohexylmethyl)-1H-indazole-3-carboxamide
		EMB-Fubinaca	N-[[1-[(4-fluorophenyl)methyl]-1H-indazol-3-yl]carbonyl]-L-valine, ethyl ester
		5F-ADB	Methyl(2S)-2-[[1-(fluoropentyl)-1H-indazole-3-carbonyl]amino]-3,3-dimethylbutanoate
		AMB-Fubinaca	Methyl (2S)-2-[[1-[(4-fluorophenyl) methyl] indazole-3-carbonyl] amino]-3-methylbutanoate
٤.	رباعي ميثيل سيكلوبروبيل إندول Tetramethyl Cyclopropyl Indole	XLR-11	[1-(5-Fluoropentyl)-1H-indol-3-yl](2,2,3,3-tetramethylcyclopropyl) methanone
		XLR-11N-(4-fluoropentyl) isomer	(1-(4-fluoropentyl)-1H-indol-3-yl) (2,2,3,3-tetramethylcyclopropyl) methanone

الاسم العلمي والوصف	أمثلة للمواد المشتقة منها	المجموعة	م
Methyl(S)-2-(1-(5-fluoropentyl)-1H-indole-3-carboxamido)-3,3-dimethylbutanoate	5F-MDMB-PICA	إندول كاربوكساميد Indole Carboxamide	٥.
N-(1-Amino-3,3-dimethyl-1-oxobutan-2-yl)-1-pentyl-1H-indole-3-carboxamide	ADBICA		
N-[(2S)-1-Amino-3,3-dimethyl-1-oxobutan-2-yl]-1-(5-fluoropentyl) indole-3-carboxamide	5-Flouro ADBICA		
(S)-N-(1-amino-1-oxo-3-phenylpropan-2-yl)-1-(5-fluoropentyl)-1H-indole-3-carboxamide	5-Flouro APP- PICA (PX1)		
(S)-Methyl 2-(1-(5-fluoropentyl)-1H-indole-3-carboxamido)-3-methylbutanoate	AMB- PICA (MMB2201)		
2-(methylamino)-1-phenylpropan-1-one	Methcathinone	الكاثينون المستبدل Substituted Cathinone	٦.
2-(Ethylamino)-1-(4-methylphenyl)-1-propanone	Methyl Ethcathinone		
(RS)-2-ethylamino-1-phenyl-propan-1-one	Ethcathinone		
1-(4-chlorophenyl)-2-(ethylamino) propan-1-one	C4-Chloroethcathinone		
3-(1,2-dimethylheptyl)-7,8,9,10-tetrahydro-6,6,9-trimethyl-6Hdibenzo[b,d]pyran-1-ol	DMHP	القنبيبات التقليدية - قنب ثنائي بنزوبيران Classical Cannabinoids Dibenzopyran	٧.
3-(1-naphthalenylmethyl)-1-pentyl-1H-indole	JWH-175	نفثيل ميثيل إندول Naphthylmethylindole	٨.
3-[(4-methyl-1-naphthalenyl) methyl]-1-pentyl-1H-indole	JWH-184		
[5-(3-fluorophenyl)-1-pentyl-1H-pyrrol-3-yl]-1-naphthalenyl-methanone	JWH-368	نفثويل بيروول Naphthoylpyrrole	٩.
1-naphthalenyl(1-pentyl-5-phenyl-1H-pyrrol-3-yl)-methanone	JWH-145		

الاسم العلمي والوصف	أمثلة للمواد المشتقة منها	المجموعة	م
1-[(E)-(3-pentyl-1H-inden-1-ylidene) methyl]-naphthalene	JWH-176	نفثيل ميثيل اندين Naphthylmethyindene	١٠
1-(1-Pentyl-1H-indol-3-yl)-2-phenylethan-1-one	JWH-167	فينيل أسيتيل اندول	١١
2-(2-Chlorophenyl)-1-(1-pentylindol-3-yl)ethenone	JWH-203	Phenylacetylindole	
1-phenylpropan-2-amine	Amphetamine	فينيثيل أمين Phenethylamine	١٢
(2S)-1-phenylpropan-2-amine	Dexamphetamine		
(+)-(S)-N,α-dimethylphenethylamine	Methamphetamine		
2,5-dimethoxy-α,4-dimethylphenethylamine	STP ,DOM		
3,4,5-trimethoxyphenethylamine	MESCALINE		
N-benzyl-N,α-dimethylphenethylamine	Benzphetamine		
(±)-4-bromo-2,5-dimethoxy-α-methylphenethylamine	Brolamphetamine		
α-methyl-3,4-(methylenedioxy)phenethylamine	Tenamphetamine		
(±)-2,5-dimethoxy-α-methylphenethylamine	DMA		
(±)-N,α-dimethyl-3,4-(methylenedioxy)phenethylamine	MDMA		
5-methoxy-α-methyl-3,4-(methylenedioxy)phenethylamine	MMDA		

الاسم العلمي والوصف	أمثلة للمواد المشتقة منها	المجموعة	م
(±)-N-ethyl-α-methyl-3,4-(methylenedioxy)phenethylamine	N - ethyl MDA	فينيثيل أمين Phenethylamine	
(±)-N[α-methyl-3,4-(methylenedioxy)phenethyl]hydroxylamine	N - hydroxy MDA		
1-(4-methoxyphenyl)propan-2-amine	PMA		
(-)-(R)-α-methylphenethylamine	Levamphetamine		
(-)-N,α-dimethylphenethylamine	Levomethamphetamine		
(±)-3,4,5-trimethoxy-α-methylphenethylamine	TMA		
N-ethyl-α-methylphenethylamine	N-ethylamphetamine		
(±)-4-ethyl-2,5-dimethoxy-α-methylphenethylamine	DOET		
4-bromo-2,5-dimethoxyphenethylamine	(2-C B)		
α-Methyl-4-Methylthiophenethylamine	(4 - M T A)		
1-Pentyl-1H-indole-3-carboxylic acid 8-quinolinyl ester	PB-22	كينولينيل إستر Quinolinyl Ester	١٣
1-Pentylfluoro-1H-indole-3-carboxylic acid 8-quinolinyl ester	5F-PB-22		
N-(adamantan-1-yl)-1-(5-fluoropentyl)-1H-indazole-3-carboxamide	5F-APINACA	أدامانتويل إندول Adamantoyl Indole	١٤
N-(1-Adamantyl)-1-pentylindole-3-carboxamide	APICA		

الاسم العلمي والوصف	أمثلة للمواد المشتقة منها	المجموعة	م
1-(1,3-Benzodioxol-5-yl)-2-(pyrrolidin-1-yl) pentan-1-one (RS)-1-Phenyl-2-(1-pyrrolidinyl)-1-pentanone	MDPV α-PVP	بيروفاليرون Pyrovalerone	١٥
N,N-diethyl-2-(2-(4-isopropoxybenzyl)-5-nitro-1H-benzo[d]imidazol-1-yl)ethan-1-amine 1-diethylaminoethyl-2-p-ethoxybenzyl-5-nitrobenzimidazole 2-(p-chlorobenzyl)-1-diethylaminoethyl-5-nitrobenzimidazole	Isotonitazene Etonitazene Clonitazene	نيتازين Nitazene	١٦
1-phenethyl-4-N-propionylanilinopiperidine N-[1-(α-methylphenethyl)-4-piperidyl]propionanilide 4'-fluoro-N-(1-phenethyl-4-piperidyl)propionanilide N-[1-(β-hydroxyphenethyl)-4-piperidyl]propionanilide N-[1-(β-hydroxyphenethyl)-3-methyl-4-piperidyl]propionanilide N-(3-methyl-1-phenethyl-4-piperidyl)propionanilide N-(4-Fluorophenyl)-N-[1-(2-phenylethyl)piperidin-4-yl]butanamide N-(2-Fluorophenyl)-N-[1-(2-phenylethyl)piperidin-4-yl] propanamide 2-Methoxy-N-phenyl-N-[1-(2-phenylethyl)piperidin-4-yl]acetamide	Fentanyl alpha - methylfentanyl para-fluorofentanyl beta-Hydroxyfentanyl beta - hydroxy-3-methylfentanyl 3- Methylfentanyl para Fluorobutyrylfentanyl OrthoFluorofentanyl Methoxyacetylfentanyl	فيتانيل Fentanyl	١٧

الاسم العلمي والوصف	أمثلة للمواد المشتقة منها	المجموعة	م
N-Phenyl-N-[1-(2-phenylethyl)piperidin-4-yl]cyclopropanecarboxamide	Cyclopropylfentanyl	فيتانيل Fentanyl	
Methyl 1-(2-phenylethyl)-4-[phenyl(propanoyl)amino]piperidine-4-carboxylate	Carfentanil		
N-(2-fluorophenyl)-2-methoxy-N-[1-(2-phenylethyl)piperidin-4-yl]acetamide	Ocfentanil		
N-phenyl-N-[1-(2-phenylethyl)piperidin-4-yl]furan-2-carboxamide	Furanyl fentanyl		
N-phenyl-N-[1-(2-phenylethyl)piperidin-4-yl]prop-2-enamide	Acryloyl fentanyl		
N-(4-fluorophenyl)-N-(1-phenethylpiperidin-4-yl)isobutyramide	4-Fluoroisobutyrfentanyl		
N-phenyl-N-[1-(2-phenylethyl)piperidin-4-yl]tetrahydrofuran-2-carboxamide	Tetrahydrofuran fentanyl		
(E)-N-(1-phenethylpiperidin-4-yl)-N-phenylbut-2-enamide	Crotonyl fentanyl		
N-(1-phenethylpiperidin-4-yl)-N-phenylpentanamide	Valeryl fentanyl		

الجدول رقم (١) - القسم الثانى		
يشمل المواد الآتية ونظائرها وإستراتها وإيثراتها ومستحضراتها وأيسومراتها وستيروأيسومراتها. وأملاح جميع ما سبق. وكذلك أي مستحضر أو مخلوط أو مستخلص أو أي مركب آخر يحتوي على أي مما سبق. وبأي نسبة كانت ما لم ينص على نسبة محددة.		
م	المادة	الاسم العلمي والوصف
١.	إيتورفين Etorphine	tetrahydro-7 α -(1-hydroxy-1-methylbutyl)-6,14-endo-ethenooripavine (derivative of thebaine)
٢.	إيثيل ميثيل ثيامبوتين Ethylmethythiambutene	3-ethylmethylamino-1,1-di-(2'-thienyl)-1-butene
٣.	أسيتيل ميثادول Acetylmethadol	3-acetoxy-6-dimethylamino-4,4-diphenylheptane
٤.	أسيتورفين Acetorphine	3-O-acetyltetrahydro-7 α -(1-hydroxy-1-methylbutyl)-6,14-endo-ethenooripavine (Derivative of thebaine)
٥.	إكجونين Ecgonine	its esters and derivatives which are convertible to ecgonine and cocaine
٦.	أوكسيكودون Oxycodone	14-hydroxydihydrocodeinone (Derivative of morphine)
٧.	أوكسيمورفون Oxymorphone	14-hydroxydihydromorphinone (Derivative of morphine)
٨.	إن - أكسيد المورفين Morphine - N- Oxide وكذلك المركبات والمستقات المورفينية الأخرى ذات الأوزن الخماسى التكافؤ	(Derivative of morphine)
٩.	أفيون OPIUM وتشمل: الأفيون الخام والأفيون الطبي والأفيون المحضر بجميع مسمياتها، وجميع مستحضرات الأفيون المدرجة أو غير المدرجة فى دساتير الأدوية والتي تحتوى على أكثر من (٠.٢٪) من المورفين، ومخففات الأفيون فى مادة غير فعالة سائلة أو صلبة أيا كانت درجة تركيزها	the coagulated juice of the opium poppy (plant species Papaver somniferum L.)
١٠.	ألفابرودين Alphaprodine	α -1,3-dimethyl-4-phenyl-4-propionoxypiperidine
١١.	ألفا أسيتيل ميثادول alphacetylmethadol	α -3-acetoxy-6-dimethylamino-4,4-diphenylheptane
١٢.	ألفاميرودين alphameprodine	α -3-ethyl-1-methyl-4-phenyl-4-propionoxypiperidine

الاسم العلمي والوصف	المادة	م
α -6-dimethylamino-4,4-diphenyl-3-heptanol	أنفاميثادول alphamethadol	.١٣
3-allyl-1-methyl-4-phenyl-4-propionoxypiperidine	أليل برودين Allylprodine	.١٤
5-ethyl-5-isopentylbarbituric acid	أموباربيتال Amobarbital	.١٥
1-p-aminophenethyl-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl ester	أنيليريدين Anileridine	.١٦
1-[2-(2-hydroxyethoxy)-ethyl]-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl ester	إيتوكسيريدين Etoxeridine	.١٧
dihydrocodeinone (derivative of morphine)	هيدروكودون Hydrocodone	.١٨
4-m-hydroxyphenyl-1-methylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl ester	هيدروكسي بيثيدين Hydroxypethidine	.١٩
dihydromorphinone (derivative of morphine)	هيدرومورفون Hydromorphone	.٢٠
14-hydroxydihydromorphine (derivative of morphine)	هيدرومورفينول Hydromorphinol	.٢١
6-dimethylamino-5-methyl-4,4-diphenyl-3-hexanone	إيسوميثادون Isomethadone	.٢٢
1-methyl-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl ester	بيثيدين Pethidine	.٢٣
4-cyano-1-methyl-4-phenylpiperidine	وسيط أ البيثيدين Pethidine Intermediate - A	.٢٤
4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl ester	وسيط ب البيثيدين Pethidine Intermediate - B	.٢٥
1-methyl-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid	وسيط ج البيثيدين Pethidine Intermediate - C	.٢٦
3-[2-(dimethylamino)ethyl]indol-4-yl dihydrogen phosphate	سيلوسيبين Psilocybin	.٢٧
1-methyl-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid isopropyl ester	برويريديين Properidine	.٢٨
1,3-dimethyl-4-phenyl-4-propionoxyazacycloheptane	بروهبتازين Proheptazine	.٢٩

الاسم العلمي والوصف	المادة	م
1-(3-cyano-3,3-diphenylpropyl)-4-(1-piperidino)piperidine-4-carboxylic acid amide	بيريتراميد Pirtramide	.٣٠
1-(3-cyano-3,3-diphenylpropyl)-4-(2-oxo-3-propionyl-1-benzimidazoliny)piperidine	بيزيتراميد Bezitramide	.٣١
1-(2-benzyloxyethyl)-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl ester	بنزيتيدين Benzethidine	.٣٢
17-Methyl-4,5alpha-epoxymorphina-7-ene-3,6alpha-diol 3-benzoate	بنزويل مورفين Benzoylmorphine	.٣٣
3-O-benzylmorphine	بنزويل مورفين Benzylmorphine	.٣٤
β -3-acetoxy-6-dimethylamino-4,4-diphenylheptane	بيتا أسيتيل ميتادول beta-acetylmethadol	.٣٥
β -1,3-dimethyl-4-phenyl-4-propionoxypiperidine	بيتابرودين betaprodine	.٣٦
β -3-ethyl-1-methyl-4-phenyl-4-propionoxypiperidine	بيتاميرودين betameprodine	.٣٧
β -6-dimethylamino-4,4-diphenyl-3-heptanol	بيتاميثادول betamethadol	.٣٨
4-phenyl-1-(3-phenylaminopropyl)piperidine-4-carboxylic acid ethyl ester	بيمينودين Piminodine	.٣٩
5-allyl-5-isobutylbarbituric acid	بوتالبيتال Butalbital	.٤٠
1,2,5-trimethyl-4-phenyl-4-propionoxypiperidine	ثلاثي المبيريدين Trimeperidine	.٤١
3-diethylamino-1,1-di-(2'-thienyl)-1-butene	ثنائي ايثيل ثيامبوتين Diethylthiambutene	.٤٢
ethyl-4-morpholino-2,2-diphenylbutyrate	بوتيرات ثنائي الأوكسافيتيل Dioxaphetyl butyrate	.٤٣
4,4-diphenyl-6-piperidine-3-heptanone	ثنائي البيبانون Dipipanone	.٤٤
(Derivative of morphine)	ثنائي الهيدرومورفين Dihydromorphine	.٤٥
1-(3-cyano-3,3-diphenylpropyl)-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl ester	ثنائي الفينوكسيلات Diphenoxylate ومستحضراته التي تحتوي الجرعة الواحدة منها على أكثر من (٢,٥) ملليجرام من ثنائي الفينوكسيلات محسوبة كتأخذة وتحتوي على كمية من سلفات الأتروبين تعادل نسبة (١٪) على الأقل من ثنائي الفينوكسيلات.	.٤٦

الاسم العلمي والوصف	المادة	م
1-(3-cyano-3,3-diphenylpropyl)-4-phenylisonipecotic acid	ثنائي الفينوكسين Difenoxin ومستحضراته التى تحتوى الجرعة الواحدة منها على أكثر من (٠,٥) ملليجرام من ثنائي الفينوكسين محسوبة كقاعدة وتحتوي على كمية من سلفات الأتروبين تعادل (٠,٥٪) على الأقل من ثنائي الفينوكسين.	.٤٧
3-dimethylamino-1,1-di-(2'-thienyl)-1-butene	ثنائي ميثيل ثيامبوتين Dimethylthiambutene	.٤٨
6-dimethylamino-4,4-diphenyl-3-heptanol	ثنائي الميفتاتول Dimepheptanol	.٤٩
2-dimethylaminoethyl-1-ethoxy-1,1-diphenylacetate	ثنائي المينوكسادول Dimenoxadol	.٥٠
Acetyldihydrocodeinone (acetylated enol form of hydrocodone)	ثيباكون Thebacon	.٥١
(an alkaloid of opium; also found in Papaver bracteatum)	ثيباين Thebaine	.٥٢
2-ethyl-2-phenylglutarimide	جلوتيثيميد Glutethimide	.٥٣
	حشيش (قنب) Cannabis بجميع أنواعه ومسمياته، الناتج أو المحضر أو المستخرج من ثمار أو أوراق أو سيقان أو جذور أو راتنج نبات القنب ذكراً كان أو أنثى. المستحضرات الجالينوسية للقنب (الخلاصة أو الصبغة). ثمار أو أزهار أو أوراق نبات القنب المجففة والناتج منها. أي من عناصر القنب الفعالة في أي من المنتجات أو المركبات أو المستحضرات وبأي نسبة كانت. خلاصة نبات القنب أو خلاصة أي جزء منه مثل زيت الحشيش. المساحيق المكونة من كل أو بعض أجزاء نبات القنب مثل مسحوق الحشيش أو في أي خليط آخر. الراتنجات الناتجة من نبات القنب سواء كانت في صورة نقية أو على شكل خليط أيًا كان نوعه.	.٥٤
(+)-4-[2-methyl-4-oxo-3,3-diphenyl-4-(1-pyrrolidinyl)butyl]morpholine (dextro-rotatory isomer of moramide)	دكستروموراميد Dextromoramide	.٥٥
3,4-dimethoxy-17-methylmorphinan-6β,14-diol	دروتيبانول Drotebanol	.٥٦

الاسم العلمي والوصف	المادة	م
N-[2-(methylphenethylamino)-propyl]propionanilide	ثنائي الأمبروميد Diampromide	.٥٧
dihydrodesoxymorphine (derivative of morphine)	ديسومورفين Desomorphine	.٥٨
(±)-4-[2-methyl-4-oxo-3,3-diphenyl-4-(1-pyrrolidinyl)butyl]morpholine	راسيموراميد Racemoramide	.٥٩
(±)-3-hydroxy-N-methylmorphinan	راسيمورفان Racemorphan ولا تعد الديكستروفان (Dextrophan) مادة مخدرة	.٦٠
(±)-3-methoxy-N-methylmorphinan	راسيميثورفان Racemethorphan ولا تعد الديكستروميثورفان (Dextromethorphan) مادة مخدرة.	.٦١
5-allyl-5-(1-methylbutyl)barbituric acid	سيكوباربيتال Secobarbital	.٦٢
6-morpholino-4,4-diphenyl-3-heptanone	فينادوكسون Phenadoxone	.٦٣
2'-hydroxy-5,9-dimethyl-2-phenethyl-6,7-benzomorphan	فينازوسين Phenazocine	.٦٤
N-(1-methyl-2-piperidinoethyl)propionanilide	فينامبروميد Phenampromide	.٦٥
1-(3-hydroxy-3-phenylpropyl)-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl ester	فينوپيريدين Phenoperidine	.٦٦
3-hydroxy-N-phenethylmorphinan	فينومورفان Phenomorphin	.٦٧
1-(2-tetrahydrofurfuryloxyethyl)-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl ester	فوريثيدين Furethidine	.٦٨
dihydrocodeinone-6-carboxymethyloxime (Derivative of morphine)	كودوكسيم Codoxime	.٦٩
4-m-hydroxyphenyl-1-methyl-4-propionylpiperidine	كيتوبيميدون Ketobemidone	.٧٠

الاسم العلمي والوصف	المادة	م
9,10-didehydro-N,N-diethyl-6-methylergoline-8β-carboxamide	(+) - ليسرجيد (+)-Lysergide	.٧١
(-)-3-hydroxy-N-methylmorphinan	ليفورفانول Levorphanol ولا تعد الديكستروفان (Dextrophan) مادة مخدرة	.٧٢
(-)-3-hydroxy-N-phenacilmorphinan	ليفوفيناسيل مورفان Levophenacilmorphinan	.٧٣
(-)-4-[2-methyl-4-oxo-3,3-diphenyl-4-(1-pyrrolidinyl)butyl]morpholine	ليفوموراميد Levomoramide	.٧٤
(-)-3-methoxy-N-methylmorphinan	ليفوميثورفان Levomethorphan ولا تعد الديكستروميثورفان (Dextromethorphan) مادة مخدرة	.٧٥
6-methyldihydromorphine (derivative of morphine)	ميثيل ثنائي الهيدرومورفين Methyldihydromorphine	.٧٦
6-methyl-6-deoxymorphine (derivative of morphine)	ميثيل ديسورفين Methyldesorphine	.٧٧
Intermediate Opiate Raw Materials	مركز قش الخشخاش Concentrate of Poppy Straw	.٧٨
2-methyl-3-morpholino-1,1-diphenylpropane carboxylic acid	وسيط الموراميد Moramide intermediate	.٧٩
1-(2-morpholinoethyl)-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl ester	مورفيريدين Morpheridine	.٨٠
the principal alkaloid of opium and of opium poppy	مورفين Morphine وجميع مستحضراته المدرجة وغير المدرجة في دساتير الأدوية والتي تحتوى على أكثر من (٠.٢٪) منه. مخلفات المورفين في مادة غير فعالة سائلة أو صلبة أيًا كانت درجة تركيزها.	.٨١
2-hydroxy-2,5,9-trimethyl-6,7-benzomorphan	ميثازوسين Metazocine	.٨٢
5-methyldihydromorphinone (Derivative of morphine)	ميتوبون Metopon	.٨٣

الاسم العلمي والوصف	المادة	م
6-dimethylamino-4,4-diphenyl-3-heptanone	ميثادون Methadone	.٨٤
4-cyano-2-dimethylamino-4,4-diphenylbutane	وسيط الميثادون Methadone Intermediate	.٨٥
2-methyl-3-(2-methylphenyl) quinazolin-4-one	ميثاكوالون Methaqualone	.٨٦
methyl 2-phenyl-2-piperidin-2-ylacetate	فينيدات الميثيل Methylphenidate	.٨٧
Myristylbenzylmorphine (Derivative of morphine)	ميروفين Myrophine	.٨٨
(±)-α-3-acetoxy-6-methylamino-4,4-diphenylheptane	نوراسيميثادول Noracymethadol	.٨٩
4,4-diphenyl-6-piperidino-3-hexanone	نوربيبانون Norpipanone	.٩٠
(-)-3-hydroxymorphinan	نورليفورفانول Norlevorphanol	.٩١
desmethyilmorphine (Derivative of morphine)	نورمورفين Normorphine	.٩٢
6-dimethylamino-4,4-diphenyl-3-hexanone	نورميثادون Normethadone	.٩٣
3,6-dinicotinylmorphine (Derivative of morphine)	نيكومورفين Nicomorphine	.٩٤
tetrahydrocannabinol	تتراهيدروكانابينول Tetrahydrocannabinol	.٩٥
3-[2-(dimethylamino)ethyl]indol-4-ol	سيلوتسين , سيلوتسين Psilocin , psilotsin	.٩٦
3-hexyl-7,8,9,10-tetrahydro-6,6,9-trimethyl-6H-dibenzo[b,d]pyran-1-ol	باراهكسيل Parahexyl	.٩٧
3-[2-(diethylamino)ethyl]indole	دي إي تي DET	.٩٨
3-[2-(dimethylamino)ethyl]indole	دي إم تي DMT	.٩٩

الاسم العلمي والوصف	المادة	م
3-(o-chlorophenyl)-2-methyl-4(3H)-quinazolinone	ميكلوكوالون Mecloqualone	.١٠٠
1-[1-(2-thienyl)cyclohexyl]piperidine	تينوسيكليدين Tenocyclidine	.١٠١
1-(1-phenylcyclohexyl)pyrrolidine	روليسيكليدين Rolicyclidine	.١٠٢
N-ethyl-1-phenylcyclohexylamine	إيتيسيكليدين Eticyclidine	.١٠٣
N-[1-[2-(4-ethyl-4,5-dihydro-5-oxo-1H-tetrazol-1-yl)ethyl]-4-(methoxymethyl)-4-piperidinyl]-N-phenylpropanamide	ألفنتانيل Alfentanil	.١٠٤
(2R*,6R*,11R*)-1,2,3,4,5,6-hexahydro-6,11-dimethyl-3-(3-methyl-2-butenyl)-2,6-methano-3-benzazocin-8-ol	بنتازوسين Pentazocine	.١٠٥
N-[4-(methoxymethyl)-1-[2-(2-thienyl)ethyl]-4-piperidyl]propionanilide	سوفنتانيل Sufentanil	.١٠٦
N-[1-[2-(2-thienyl)ethyl]-4-piperidyl]propionanilide	ثيوفنتانيل Thiofentanyl	.١٠٧
7-[2-[(α-methylphenethyl)amino]ethyl]theophylline	فينيتيلين Fenetylline	.١٠٨
(-)-(S)-2-aminopropiophenone	كاثينون Cathinone	.١٠٩
3-(2-aminobutyl)indole	إيتريبتامين Etryptamine	.١١٠
2-amino-5-phenyl-2-oxazoline	أمينوريكس Aminorex	.١١١
(±)-cis-2-amino-4-methyl-5-phenyl-2-oxazoline	د. ميثيل أمينوريكس 4-Methylaminorex	.١١٢
5-(o-fluorophenyl)-1,3-dihydro-1-methyl-7-nitro-2H1,4-benzodiazepin-2-one	فلونيترازيبام Flunitrazepam	.١١٣
7,8-dihydro-7α-[1-(R)-hydroxy-1-methylbutyl]-6,14-endo-ethanotetrahydrooripavine (derivative of etorphine)	ثنائي الهيدروايتورفين Dihydroetorphine	.١١٤
1-(2-methoxycarbonyl-ethyl)-4-(phenylpropionylamino)-piperidine-4-carboxylic acid methyl ester	ريميفنتانيل Remifentanil	.١١٥

م	المادة	الاسم العلمي والوصف
.١١٦	بوبرينورفين Buprenorphine	21-cyclopropyl-7- α -[(S)-1-hydroxy-1,2,2-trimethylpropyl]-6,14-endo-ethano-6,7,8,14-tetrahydrooripavine
.١١٧	ترامادول Tramadol	2-[(Dimethylamino)methyl]-1-(3-methoxyphenyl)cyclohexanol
.١١٨	اس دي بي-٥٥ SDB-005	Naphthalen-1-yl 1-pentyl-1H-indazole-3-carboxylate
.١١٩	٥-فلوروبي واي بيكا 5- Fluoro Py - pica	(1-(5-fluoropentyl)- 1H - indol -3-yl)(pyrrolidin- 1-yl) methanone
.١٢٠	هيروين وردي (يو ٤٧٧٠٠) U-47700 (Pink Heroin)	3,4-dichloro-N-(2-dimethylamino-cyclohexyl)-N-methyl-benzamide
.١٢١	فينيدات الايشيل Ethylphenidate	ethyl 2-phenyl-2-(piperidin-2-yl)acetate [1]
.١٢٢	مثيروبرويامين Methiopropamine	1-(thiophen-2-yl)-2-methylaminopropane
.١٢٣	تيليدين Tilidine	(\pm)-ethyl-trans-2-(dimethylamino)-1-phenyl-3-cyclohexene-1-carboxylate
.١٢٤	٣-ميثوكسيفينسينكليدين 3- Methoxyphencyclidine	1-(1-(3-Methoxyphenyl)cyclohexyl)piperidine
.١٢٥	ديفينيدين Diphenidine	1-(1,2-Diphenylethyl)piperidine
.١٢٦	كوميل بيجاكلون Cumyl-pegaclone	5-Pentyl-2-(2-phenylpropan-2-yl)-2,5-dihydro-1Hpyrido[4,3-b]indol-1-one
.١٢٧	ايه ال دي - ٥٢ ALD -52	1- acetyl -lysergic acid diethylamide
.١٢٨	ايه ال-ال-ايه دي AL-LAD	6- allyl - 6- nor - lysergic acid diethylamide
.١٢٩	١ بي-ال اس دي 1P - LSD	1- propionyl - lysergic acid diehtylamide
.١٣٠	١ سي بي-ال اس دي 1 CP- LSD	N1- (cyclopropylmethanoyl)- lysergic acid diethylamide
.١٣١	١ بي-اي تي اتش-ال ايه دي 1P - ETH - LAD	1-propionyl-6 - ethyl - 6 - nor - lysergic acid diethylamide
.١٣٢	اي تي اتش-ال ايه دي ETH - LAD	6-ethyl - 6 - nor - lysergic acid diethylamide
.١٣٣	١ في-ال اس دي 1V- LSD	1-valeryl - D- lysergic acid diethylamide

جدول رقم (٢)

الملحق بالقانون رقم ١٨٢ لسنة ١٩٦٠
فى شأن مكافحة المخدرات وتنظيم استعمالها والاتجار فيها

الجدول رقم (٢) - المستحضرات المستثناة من بعض قيود الجواهر المخدرة
يشمل المستحضرات المستثناة من بعض قيود الجواهر المخدرة والتي لا تتجاوز نسبة المواد المخدرة فيها النسب المحددة فى هذا الجدول:
(١) مستحضرات الكوكايين التي لا تزيد نسبة الكوكايين فيها على (١٪) محسوبة كقاعدة
(٢) مستحضرات ثنائي الفينوكسيلات التي تحتوي الجرعة الواحدة منها على (٢.٥) ملليجرام أو أقل من ثنائي الفينوكسيلات محسوبة كقاعدة وتحتوي على كمية من سلفات الأترويين تعادل (١٪) على الأقل من ثنائي الفينوكسيلات.
(٣) مستحضرات ثنائي الفينوكسين التي تحتوي الجرعة الواحدة منها على (٠.٥) ملليجرام أو أقل من ثنائي الفينوكسين محسوبة كقاعدة. وتحتوي على كمية من سلفات الأترويين تعادل (٠.٥٪) على الأقل من ثنائي الفينوكسين.
(٤) مستحضرات الأفيون أو المورفين التي لا تزيد نسبة المورفين فيها على (٢.٠٪) محسوبة كقاعدة مورفين لا ماني، ومركبة مع مكون واحد أو أكثر بطريقة تحول دون استخلاص المخدر بوسائل متاحة.
(٥) المستحضرات التي قاعدتها خلاصة أو صبغة القنب ولا تستعمل إلا من الظاهر.

جدول رقم (٣)

الملحق بالقانون رقم ١٨٢ لسنة ١٩٦٠
فى شأن مكافحة المخدرات وتنظيم استعمالها والاتجار فيها

الجدول رقم (٣)

المواد التى تخضع لبعض قيود الجواهر المخدرة

الجدول رقم (٣) - القسم الأول		
يشمل المواد الأتية ومستحضراتها التى تحتوى على أى مادة منها بكمية تزيد على (١٠٠) ملليجرام فى الجرعة الواحدة ويتجاوز تركيزها فى المستحضر الواحد عن (٢.٥٪) مالم ينص على غير ذلك		
م	المادة	الاسم العلمى والوصف
١.	إيثيل مورفين Ethyl Morphine	3-ethylmorphine (Derivative of morphine)
٢.	أسيتيل ثنائى الهيدروكوداين Acetyl dihydrocodeine	(Derivative of codeine)
٣.	نوركوداين Norcodeine	N-demethylcodeine (Derivative of morphine)
٤.	نيكو ثنائى الكوداين Nicodicodeine	6-nicotinoyldihydrocodeine (Derivative of morphine)

الجدول رقم (٣) - القسم الثانى

يشمل المواد الأتية ومستحضراتها التى تحتوى على أكثر من (١٠٠) ملليجرام بالجرعة الواحدة مع ما يساويها على الأقل من مادة الميثيل سلبولوز مالم ينص على غير ذلك.

م	المادة	الاسم العلمى والوصف
١.	بروبيرام Propiram	N-(1-methyl-2-piperidinoethyl)-N-2-pyridylpropionamide

الجدول رقم (٣) - القسم الثالث		
يشمل المواد الآتية وأملاحها ونظائرها وإستراتها وإيثراتها، وأملاح جميع ما سبق، ما لم ينص على غير ذلك.		
م	المادة	الاسم العلمي والوصف
١.	إيثكلورفينول Ethchlorvynol	1-chloro-3-ethyl-1-penten-4-yn-3-ol
٢.	إيثينامات Ethinamate	1-ethynylcyclohexanolcarbamate
٣.	باربيتال Barbital	5,5-diethylbarbituric acid
٤.	بنتوباربيتال Pentobarbital	5-ethyl-5-(1-methylbutyl)barbituric acid
٥.	بيبرادرول Pipradrol	1,1-diphenyl-1-(2-piperidyl)methanol
٦.	ليفيتامين lephetamine	(-)-N,N-dimethyl-1,2-diphenylethylamine
٧.	سيكلوباربيتال Cyclobarbital	5-(1-cyclohexen-1-yl)-5-ethylbarbituric acid
٨.	فينسايكليدين Phencyclidine	1-(1-phenylcyclohexyl)piperidine
٩.	فينميترازين Phenmetrazine	3-methyl-2-phenylmorpholine
١٠.	فينوباربيتال Phenobarbital	5-ethyl-5-phenylbarbituric acid
١١.	ميبرويامات Meprobamate	2-methyl-2-propyl-1,3-propanedioldicarbamate
١٢.	ميشيل فينوباربيتال Methylphenobarbital	5-ethyl-1-methyl-5-phenylbarbituric acid
١٣.	ميشيبريلون Methypylon	3,3-diethyl-5-methyl-2,4-piperidine-dione
١٤.	نيكوكوداين Nicocodeine	6-nicotinoylcodeine (derivative of morphine)
١٥.	فينديميترازين Phendimetrazine	(+)-(2S,3S)-3,4-dimethyl-2-phenylmorpholine

م	المادة	الاسم العلمي والوصف
.١٦	فينترمين Phentermine	α,α -dimethylphenethylamine
.١٧	مازيندول Mazindol	5-(p-chlorophenyl)-2,5-dihydro-3H-imidazo[2,1-a]isoindol-5-ol
.١٨	إيفيدرين Ephedrine	([R-(R*,S*)]- α -[1-(methylamino)ethyl]-benzenemethanol)
.١٩	إن-أسيتيل حمض الأنثرائيل N-Acetyl-anthranilic acid	(benzoic acid, 2-(acetylamino)-)
.٢٠	سودوايفيدرين Pseudoephedrine	([S-(R*,R*)]- α -[1-(methylamino)ethyl]-benzenemethanol)
.٢١	إيرجومتزين Ergometrine	(ergoline-8-carboxamide,9,10-didehydro-N-(2-hydroxy-1-methylethyl)-6-methyl-,[8S(S)])
.٢٢	إيرجوتامين Ergotamine	(ergotaman-3',6',18'-trione, 12'-hydroxy-2'-methyl-5'-(phenylmethyl)-,(5 α))
.٢٣	سافرول Safrol	(1,3-benzodioxole,5-(2-propenyl)-)
.٢٤	إيسوسافرول Isosafrol	(1,3-benzodioxole,5-(1-propenyl)-)
.٢٥	١-فينيل-٢-بروبانون Phenylacetone	(1-phenyl-2-propanone)
.٢٦	٣، ٤-ميتيلين ديوكسي فينيل-٢-بروبانون 3,4-Methylenedioxyphenyl-2-propanone	(2-propanone,1-[3,4(methylenedioxy)phenyl]-)
.٢٧	حمض الليسرجيك Lysergic acid	((8R)-9,10-didehydro-6-methylergoline-8-carboxylic acid)
.٢٨	بيبيرونال Piperonal	(1,3-benzodioxole-5-carboxaldehyde)
.٢٩	ميسوكارب Mesocarb	N-phenyl-N'-[3-(1-phenylpropan-2-yl) oxadiazol-3-ium-5-yl]carbamimidate
.٣٠	زيبيبرول Zipeprol	α -(α -methoxybenzyl)-4-(β -methoxyphenethyl)-1-piperazineethanol
.٣١	كاثين Cathine	(+)-(S)- α -[(S)-1-aminoethyl]benzyl alcohol

م	المادة	الاسم العلمي والوصف
٣٢.	أنهيدريد الخليك Acetic anhydride	(acetic oxide)
٣٣.	نورإيفيدرين Norephedrine	(R*,S*)-α-(1-aminoethyl)benzenemethanol
٣٤.	ألوبياربيتال Allobarbital	5,5-diallylbarbituric acid
٣٥.	بوتوباربيتال Butobarbital	5-butyl-5-ethylbarbituric acid
٣٦.	حمض جاما - هيدروكسي بيوتريك أسيد (GHB)	gamma-Hydroxybutyric acid
٣٧.	٤- أنيلينو- إن- فينيتيل بيبيديين (ANPP)	4-Anilino -N- Phenethylpiperidine
٣٨.	٤, ٢- ميثيلين ديوكسي فينيل- ٢- بروبانون ميثيل جليسيدات (PMK glycidate)	3,4 MDP -2- P methyl glycidate
٣٩.	٤, ٣- ميثيلين ديوكسي فينيل- ٢- بروبانون حمض ميثيل جليسيديك 3,4- MDP -2- p methyl glycidic acid	3,4 MDP -2- p methyl glycidic acid
٤٠.	إن- بيبيدون- ٤- فينيتيل (NPP)	N-Phenethyl -4-piperidone
٤١.	حمض فينيل الخل Phenylacetic acid	Phenylacetic acid
٤٢.	ألفا- فينيل أسيتوأسيتاميد (APAA)	Alpha – phenylacetoacetamide
٤٣.	ألفا- فينيل أسيتوأسيتونيتريل (APAAN)	Alpha – phenylacetoacetonitrile
٤٤.	ميثيل ألفا- فينيل أسيتوأسيتات (MAPA)	Methyl alpha- phenylacetoacetate
٤٥.	٤- أمينوبيريدين 4-AP	4-aminopyridine
٤٦.	ألبي أوسي- ٤- إي بي 1-boc-4-AP	tert-butyl 4-anilinopiperidine-1-carboxylate
٤٧.	نورفينتانيل Norfentanyl	N-phenyl-N-piperidin-4-yl propanamide

الجدول رقم (٢) - القسم الرابع		
يشمل المواد الأتية وأملاحها ونظائرها وإستراتها وإيثراتها. وأملاح ومستحضرات جميع ما سبق. ما لم ينص على غير ذلك.		
م	المادة	الاسم العلمي والوصف
١.	أمفيبرامون Amphepramon	2-(diethylamino)propiofenone
٢.	البنزوديازيبين وجميع المواد المشتقة منها Benzodiazepine and it's derivatives	Drug class
٣.	كيتامين Ketamine	(RS)-2-(2-Chlorophenyl)-2-(methylamino)cyclohexanone
٤.	بنزهيكسول Benzhexol	(RS)-1-Cyclohexyl-1-phenyl-3-(1piperidyl)propan-1-ol
٥.	بيمولين Pemoline	2-amino-5-phenyl-2-oxazolin-4-one
٦.	ثنائي الهيدروكوداين Dihydrocodeine	(Derivative of morphine)
٧.	فولكودين Pholcodine	morpholinylethylmorphine (derivative of morphine)
٨.	كوداين Codeine	3-methylmorphine (derivate of morphine, alkaloid contained in opium and poppy straw)
٩.	دكستروبروبوكسيفين Dextropropoxyphene	α-(+)-4-dimethylamino-1,2-diphenyl-3-methyl-2-butanol propionate (Dextro-rotary isomer of propoxyphene)
١٠.	نالبوفين Nalbuphine	(4R,4aS,7S,7aR,12bS)-3-(cyclobutylmethyl)-1,2,4,5,6,7,7a,13-octahydro-4,12-methanobenzofuro[3,2-e]isoquinoline-4a,7,9-triol
١١.	تاپنتادول Tapentadol	3-((1R,2R)-3-(dimethylamino)-1-ethyl-2-methylpropyl)phenol
١٢.	زاليبون Zaleplon	N-[3-(3-cyanopyrazolo[1,5-a]pyrimidin-7-yl)phenyl]-N-ethylacetamide
١٣.	بريجابالين Pregabalin	(3S)-3-(aminomethyl)-5-methylhexanoic acid
١٤.	إيتيزولام Etizolam	4-(2-Chlorophenyl)-2-ethyl-9-methyl-6H-thieno[3,2-f][1,2,4]triazolo[4,3a][1,4]diazepine
١٥.	زولبيديم Zolpidem	N,N,6-trimethyl-2-p-tolylimidazo[1,2-a]pyridine-3-acetamide
١٦.	تراي زولو بنزوديازيبين وجميع المواد المشتقة منها Triazolobenzodiazepine and it's derivatives	Drug Class
١٧.	كاريزوبرودول Carisoprodol	(RS)-2-[(amino carbonyl oxy) methyl]-2-methylpentylisopropylcarbamate
١٨.	٢ميثيل إيه بي ٢٣٧ 2-methyl-AP-237	1-(2-Methyl-4-(3-phenyl-2-propyl-1-yl)-1-piperazinyl)-1-butanone

جدول رقم (٤)

الملحق بالقانون رقم ١٨٢ لسنة ١٩٦٠
في شأن مكافحة المخدرات وتنظيم استعمالها والاتجار فيها

الجدول رقم (٤) - الحد الأقصى لكميات الجواهر المخدرة الذي لا يجوز تجاوزه في وصفة طبية واحدة.			
يشمل الحد الأقصى لكميات الجواهر المخدرة الذي لا يجوز تجاوزه في وصفة طبية واحدة وتصرف هذه المستحضرات من عبواتها الأصلية			
م	المادة	الاسم العلمي والوصف	الحد الأقصى للجرعة في الوصفة الطبية الواحدة
١.	أفيون Opium	The coagulated juice of the opium poppy (plant species Papaver somniferum L.)	٦٠٠ ملليجرام
٢.	أقراص المورفين Morphine وأملاحه	The principal alkaloid of opium and of opium poppy	٦٠٠ ملليجرام
٣.	أميولات المورفين Morphine وأملاحه	The principal alkaloid of opium and of opium poppy	٦٠ ملليجرام
٤.	داي أسيتيل المورفين Di- acetyl morphine وأملاحه	Di- acetyl morphine	٢٠ ملليجرام
٥.	بنزويل المورفين Benzoylmorphine وأملاحه وجميع إسترات المورفين وأملاحها	17-Methyl-4,5alpha-epoxymorphina-7-ene-3,6alpha-diol 3-benzoate	٦٠ ملليجرام
٦.	بنزويل المورفين Benzoylmorphine أوكسيدات الأثير المورفينية الأخرى وأملاحها فيما عدا إيثيل المورفين وميثيل المورفين	17-Methyl-4,5alpha-epoxymorphina-7-ene-3,6alpha-diol 3-benzoate	١٠٠ ملليجرام
٧.	ديسومورفين Desomorphine	Dihydrodesoxymorphine (Derivative of morphine)	٦٠ ملليجرام
٨.	الثباين Thebaine وأملاحه	(an alkaloid of opium; also found in Papaver bracteatum)	١٥٠ ملليجرام
٩.	أوكسي مورفون Oxymorphine ومركباته وكذا المركبات المورفينية الأخرى ذات الأوزن الخماسي للتكافؤ	14-hydroxydihydromorphinone (Derivative of morphine)	٢٠٠ ملليجرام
١٠.	أوكسيكودون Oxycodone وأملاحه، وإستراته، وأملاح هذه الإسترات	14-hydroxydihydrocodeinon (Derivative of morphine)	٦٠ ملليجرام
١١.	هيدروكودون Hydrocodone وأملاحه وإستراته وأملاح هذه الإسترات	dihydrocodeinone	٦٠ ملليجرام
١٢.	أسيتيل داي هيدروكودينون وأملاحه وإستراته وأملاح هذه الإسترات	Acetyl dihydro codeinone	٦٠ ملليجرام
١٣.	هيدرومورفون Hydromorphone وأملاحه وإستراته وأملاح هذه الأسترات	Dihydromorphinone (Derivative of morphine)	١٠ ملليجرام

م	المادة	الاسم العلمي والوصف	الحد الأقصى للجرعة في الوصفة الطبية الواحدة
١٤	ثنائي الهيدرومورفين Dihydromorphine وأملاحه واستراته وأملاح هذه الإسترات	dihydromorphine	٦٠ ملليجرام
١٥	ميثيل داى هيدرومورفينون وأملاحه	methyl dihydromorphinone	٣٠٠ ملليجرام
١٦	كوكاين Cocaine وأملاحه للاستعمال الباطني (ب) بشرط أن يوصف في مركب لا تزيد نسبته فيه على ٤٪	Methyl ester of benzoylecgonine (an alkaloid found in coca leaves or prepared by synthesis from ecgonine)	١٠٠ ملليجرام
١٧	كوكاين Cocaine وأملاحه للاستعمال الظاهري (ب) بشرط أن يوصف في مركب لا تزيد نسبته فيه على ٤٪	Methyl ester of benzoylecgonine (an alkaloid found in coca leaves or prepared by synthesis from ecgonine)	٤٠٠ ملليجرام
١٨	إكجونين Ecgonine وأملاحه واستراته وأملاح هذه الإسترات	Its esters and derivatives which are convertible to ecgonine and cocaine	١٠٠ ملليجرام
١٩	بيثيدين Pethidine وأملاحه	1-methyl-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid ethyl ester	٦٥٠ ملليجرام
٢٠	القنب	Cannabis	٦٠٠ ملليجرام
٢١	راتنج القنب	Cannabis resin	٢٠٠ ملليجرام
٢٢	خلاصة القنب	Cannabis extract	٢٠٠ ملليجرام
٢٣	خلاصة القنب السائلة	Cannabis liquid extract	٠,٦ ملليمتر
٢٤	صبغة القنب	Cannabis tincture	٤ ملليمتر
٢٥	ميثادون Methadone وأملاحه	6-dimethylamino-4,4-diphenyl-3-heptanone	١٢٥ ملليجرام
٢٦	فينادكسون Phenadoxone وأملاحه	6-morpholin-4-yl-4,4-diphenylheptan-3-one	٢٥٠ ملليجرام
٢٧	أمبولات ديكسا أمفيتامين Dexamphetamine	(2S)-1-phenylpropan-2-amine	٦ أمبولات
٢٨	أقراص ديكسا أمفيتامين Dexamphetamine	(2S)-1-phenylpropan-2-amine	٣٠ قرصا
٢٩	أقراص أمفيتامين Amphetamine	1-phenylpropan-2-amine	٣٠ قرصا
٣٠	أقراص جلونثيمييد Glutethimide	2-ethyl-2-phenylglutarimide	٣٠ قرصا

م	المادة	الاسم العلمي والوصف	الحد الأقصى للجرعة في الوصفة الطبية الواحدة
٣١.	أمبولات أموباربيتال صوديوم Amobarbital	5-ethyl-5-isopentylbarbituric acid	٦ أمبولات
٣٢.	أقراص أو كبسولات أموباربيتال Amobarbital	5-ethyl-5-isopentylbarbituric acid	٣٠ قرصاً
٣٣.	أمبولات فينيدات الميثيل Methylphenidate	methyl 2-phenyl-2- (piperidin-2-yl) acetate	٥ أمبولات
٣٤.	أقراص فينيدات الميثيل Methylphenidate	methyl 2-phenyl-(piperidin-2-yl) acetate	٣٠ قرصاً
٣٥.	أقراص سيكوباربيتال Secobarbital	5-allyl-5-(1-methylbutyl) barbituric acid	٣٠ قرصاً
٣٦.	أمبولات ميثامفيتامين Methamphetamine	(+)-(S)-N,α-dimethylphenethylamine	٥ أمبولات
٣٧.	أقراص ميثامفيتامين Methamphetamine	(+)-(S)-N,α-dimethylphenethylamine	٢٥ قرصاً
٣٨.	بنتازوسين Pentazocine	(2R*,6R*,11R*)-1,2,3,4,5,6-hexahydro-6,11-dimethyl-3-(3-methyl-2-butenyl)-2,6-methano-3-benzazocin-8-ol	١٥٠ ملليجرام

جدول رقم (٥)

الملحق بالقانون رقم ١٨٢ لسنة ١٩٦٠
في شأن مكافحة المخدرات وتنظيم استعمالها والاتجار فيها

الجدول رقم (٥) - النباتات الممنوع زراعتها	
النبات	م
قنب (Cannabis) بجميع أصنافه ومسمياته ذكراً كان أو أنثى	.١
خشخاش (بابافير سومنيفيرم - Papaver Somniferum) بجميع أصنافه ومسمياته	.٢
جميع أنواع جنس البابافير (All Papaver Species)	.٣
كوكا (إيروثروكسيلوم كوكا - Erythroxyllum Coca) بجميع أصنافه ومسمياته	.٤
قات (Khat) بجميع أصنافه ومسمياته	.٥

جدول رقم (٦)

الملحق بالقانون رقم ١٨٢ لسنة ١٩٦٠
فى شأن مكافحة المخدرات وتنظيم استعمالها والاتجار فيها

الجدول رقم (٦) - أجزاء النباتات المستثناة من تطبيق أحكام هذا القانون	
م	جزء النبات
١.	ألياف سيقان نبات القنب
٢.	بذور القنب المحموسة حمساً يكفل عدم إنباتها
٣.	بذور الخشخاش المحموسة حمساً يكفل عدم إنباتها
٤.	رؤوس الخشخاش المجرحة الخالية من البذور

طبعت بالهيئة العامة لشئون المطابع الأميرية

رئيس مجلس الإدارة

محاسب/ أشرف إمام عبد السلام

رقم الإيداع بدار الكتب ٢٦٨ لسنة ٢٠٢٣

٢٥٢٤٤ / ٢٠٢٣ - ١١/٩/٢٠٢٣ - ٧٠٩